

Ekodukt	Meziříčko
----------------	------------------

Komunikace	D1	Správce	ŘSD (SSÚD 3 Velký Beranov)
Podtyp objektu	ekodukt	Cílová kategorie	A
Účel objektu	koridor biotopu velkých savců		
Rok zprovoznění	2021	Mapovatel	Slepica
GPS (WGS-84)	N 49,40641728 E 15,81543540		



Mapový podklad: Základní topografická mapa České republiky 1 : 10 000. © ČÚŽK. Licence Creative Commons CC BY 4.0.

Rozměry [m]	středová šířka	20	index C	0,38
	okrajová šířka	38		
	délka	100		
Migrační potenciál – MPTA	velcí savci (kat. A)	0,32		
	středně velcí kopytníci (kat. B)	0,35		
	savci do velikosti lišky (kat. C)	0,46		
Okrajová stěna	rozsah	na objektu		
	materiál	dřevěná, plná		
	výška [m]			
	tlumení světla	ano		
	tlumení hluku	ano		
Převládající povrch	travnatý			
Vegetační úpravy	umístění dřevin	okrajové pásy		
	management	-		
	doplňková opatř.	větvě, klády		
Viditelnost z jednoho okraje objektu na druhý			ano	
Naváděcí oplocení	rozsah	oboustranné oplocení komunikace		
	výška [m]			
	typ pletiva	dálniční		
Komunikace v objektu	druh	-		
	zpevněný povrch	-		
	umístění	-		
	obrubník	-		
Hodnocení vhodnosti pro kategorie živočichů	velcí savci (kat. A)	4++Nx		
	středně velcí kopytníci (kat. B)	4++Hx		

Tento dokument byl zpracován v projektu č. CK03000086 „Průchodnost dopravní infrastruktury pro faunu jako podmínka bezpečné a udržitelné dopravy“ realizovaným v rámci programu Technologické agentury ČR Doprava 2020+



	liška, jezevec, zajíc (kat. C1-C2)	3++Hx
	drobní savci (kat. C3)	1+Nx
	savci žijící v korunách stromů (kat. C5)	4++Nx
	obojživelníci, plazi (kat. D)	1+Nx
	letouni (kat. F2)	4+x
	společenstva, bezobratlí (kat. G)	4+Nx

Schéma kódu:

1++H!!



↓ Analýza budoucího vývoje okolní krajiny (*, x, !, !!, !!!)

↓ Mapování četnosti pobytových znaků (H, O, N)

↓ Doplnkové kritérium funkčnosti (++, +, x, -, --)

Hlavní kritérium funkčnosti (1, 2, 3, 4, 5)

Souhrn monitoringu:

Sledování od:	17.01.2023	
Sledování do:	30.12.2025	
Počet dní sledování:	1 078	
Počet záznamů vybraných druhů	daněk evropský (<i>Dama dama</i>)	232
	jelen evropský (<i>Cervus elaphus</i>)	0
	jezevec lesní (<i>Meles meles</i>)	0
	kuna (<i>Martes sp.</i>)	9
	liška obecná (<i>Vulpes vulpes</i>)	30
	myšice (<i>Apodemus sp.</i>)	0
	prase divoké (<i>Sus scrofa</i>)	0
	psík mývalovitý (<i>Nyctereutes procyonoides</i>)	0
	srnec obecný (<i>Capreolus capreolus</i>)	697
	zajíc polní (<i>Lepus europaeus</i>)	97
Počet záznamů celkem:	1 065	
Jiné zaznamenané druhy (výběr):		

Tento dokument byl zpracován v projektu č. CK03000086 „Průchodnost dopravní infrastruktury pro faunu jako podmínka bezpečné a udržitelné dopravy“ realizovaným v rámci programu Technologické agentury ČR Doprava 2020+

T A
Č R